

[» Home](#)

C o s a f a c c i a m o

Progettiamo e realizziamo applicazioni web per l'impresa a supporto dei processi di lavoro utilizzando infrastrutture basate su sistemi operativi open source.

V a n t a g g i

Le applicazioni web migliorano la qualità del lavoro e del tempo delle persone e delle imprese. I sistemi di erogazione open source consentono in aggiunta semplificazione e risparmio.

M e t o d o l o g i a

Utilizziamo esclusivamente tecnologie standard che garantiranno per sempre l'accesso al codice e alle informazioni. Analizziamo in dettaglio i processi di lavoro prima di procedere all'ingegnerizzazione tramite applicazioni web.

B l o g

Promuoviamo attraverso il blog le alternative al foglio di calcolo e all'e-mail. Partecipa alla discussione.

Chi siamo?

Uno studio che opera a Milano e che progetta e realizza applicazioni web per l'impresa.

Formazione TYPO3

Svolgiamo [corsi di formazione TYPO3](#) per editori e amministratori di siti.

Guarda il [podcast](#) registrato in compagnia di [Kasper Skårhøj](#) (cerca "Sharepoint" nella form in basso alla [pagina del sito TYPO3](#)) durante la terza conferenza internazionale di TYPO3 (20-22 settembre 2007 - Karlsruhe, Germania).

Official TYPO3 Conference
September 20th-22nd 2007

T3CON07 

E' nato il progetto [sitiwebmuseali](#) per la promozione di soluzioni web per i siti e la catalogazione web museale.

[\[sitiwebmuseali\]](#)



Contattaci per qualsiasi informazione

Compila la form oppure scegli di essere richiamato per metterti in contatto e valutare la fattibilità di applicazioni web o di altri servizi per la tua impresa.



Partecipa alla discussione. Sulla tecnologia e l'impresa

Troppi fogli di calcolo, troppe e-mail e troppi progetti molto costosi e poco utili. Noi crediamo che esistano tecnologie per l'impresa e metodologie che sono state dimenticate. Tu cosa ne pensi? Commenta il nostro blog.



Suggerimenti e Info

Per qualunque dubbio, osservazione o suggerimento sui contenuti di questo sito scrivici a:
info@partnertecnologico.it